



WILEY



## Использование Cochrane Library в области сельскохозяйственных наук

Trusted evidence.  
Informed decisions.  
Better health.

Екатерина Розыева – компания 100K20, представители Wiley в России  
Валерия Мазаева – компания 100K20, представители Wiley в России



WILEY



## Содержание

- Об издательстве Wiley
- Что такое Кокрейновская библиотека (The Cochrane Library)?
- Что входит в Кокрейновскую библиотеку?
- Важность Кокрейновской библиотеки для сельскохозяйственных исследований
- Работа с Cochrane Library:
  - Доступ к библиотеке
  - Поиск и работа на платформе
  - Обучающие ресурсы и поддержка пользователей

## Об издательстве Wiley

- **200** – летний опыт в научной сфере
- Основатель - Чарлз Вайли (1807 г.)
- **18** млн. исследователей и профессионалов
- **1 200** научных сообществ
- **450+** лауреатов Нобелевской премии

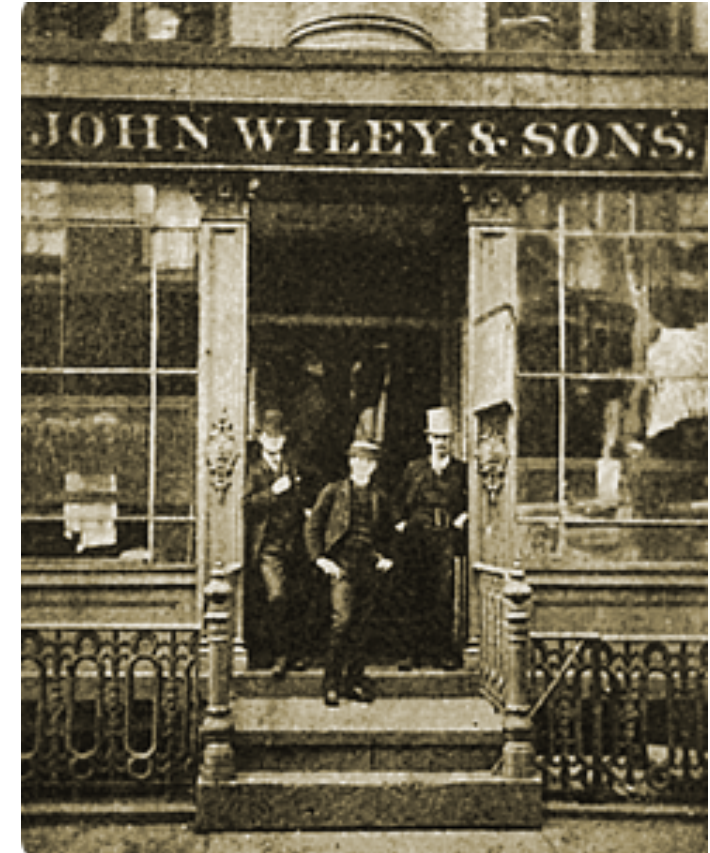
### Wiley сегодня публикует:

**1600+** журналов

**22 000+** научных книг

**250+** энциклопедий и справочников

**13** баз данных и **18** актуальных протоколов



## Электронные ресурсы Wiley

<b><u>Journals</u></b>	Более 8 млн. статей из <b>1 600 рецензируемых журналов</b> , охватывающие <b>500+ основных предметных категорий</b> и более <b>300 млн. скачиваний</b> каждый год. Журналы Wiley публикуются в сотрудничестве с международными сообществами и ассоциациями.		
<b><u>Backfiles</u></b>	Оцифрованные журналы, охватывающие последние 3 столетия и включающие более 2,8 млн. статей	<b><u>Current Protocols</u></b>	<b>20 000+</b> сборников, пошаговых инструкций для лабораторных работ, написанных ведущими учеными
<b><u>Online Books</u></b>	Более <b>22 000 книг</b> , опубликованных ведущими учеными и исследователями: DRM-free, неограниченное количество одновременных пользователей и тематические коллекции	<b><u>Wiley Digital Archives</u></b>	Уникальные и эксклюзивные архивы общества, посвященные истории науки и истории медицины, на ведущей платформе для исследований и преподавания
<b><u>Online Reference Works</u></b>	<b>250+ справочных изданий</b> , написанных ведущими международными экспертами в их области	<b><u>Databases</u></b>	Более 13 000 ресурсов по доказательной медицине для студентов и практикующих врачей, а так же по химии и биохимии

## Cochrane & Wiley

1993 – Кокрейновское  
сотрудничество

2011 – сотрудничество с ВОЗ

### Cochrane

<https://www.cochrane.org/evidence>

### Cochrane Russia

<https://russia.cochrane.org/>



**Арчи Кокрейн**  
Эпидемиолог,  
Основатель доказательной  
медицины



**Иэн Чалмерс**  
Один из  
основателей  
организации  
«Кокрейновское  
сотрудничество»

## Что такое Кокрейновская библиотека?

Коллекция баз данных доказательной медицины, которая содержит тысячи независимых и высококачественных обзоров, созданных на основании анализа более чем 1,8 млн клинических испытаний.

**Cochrane Reviews**

База данных  
Кокрейновских  
систематических  
обзоров  
(**IF=11.874**)

11,000+ записей

**Trials**

Центральный  
регистр  
контролируемых  
клинических  
испытаний  
(CENTRAL)

1,8+ млн. записей

**Clinical Answers**

База данных  
Кокрейновских  
клинических  
ответов

3,200+ записей

## Что входит в Кокрейнскую библиотеку?

### Кокрейнская база данных систематических обзоров (полнотекстовая БД)

- (Cochrane Database of Systematic Reviews)
- 8 800+ систематических обзоров
- 2 400+ протоколов

### Центральный регистр контролируемых клинических исследований

- (Central Register of Controlled Trials) - CENTRAL
- более 1,8 миллионов записей

### Кокрейнские клинические ответы (полнотекстовая БД)

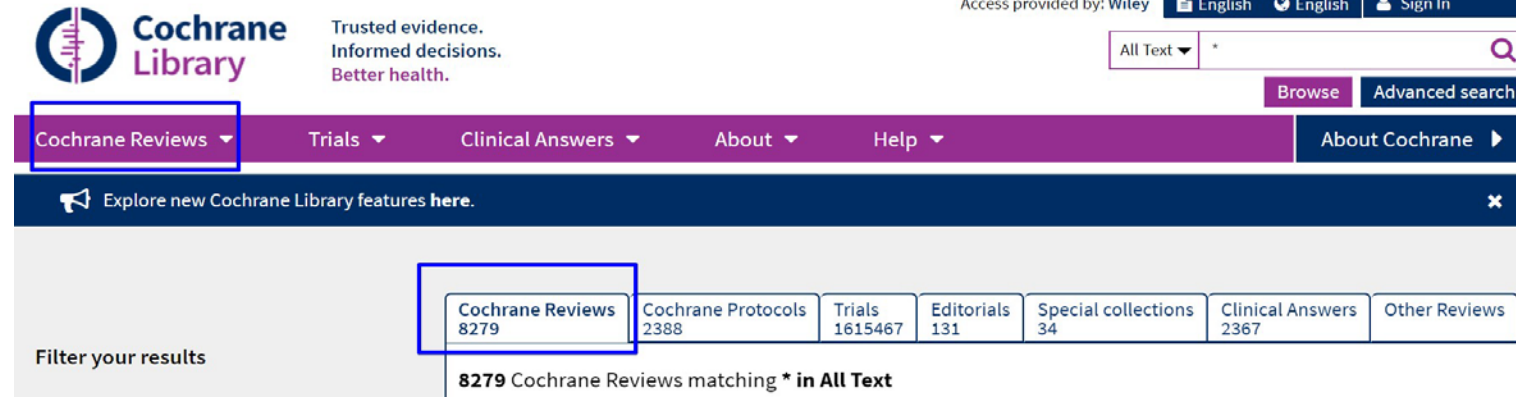
- (Cochrane Clinical Answers)
- 3 200+ записей

### Систематические обзоры других исследователей

- Health Systems Evidence (15 200+ записей)
- Social Systems Evidence (54 000+ записей)
- Epistemonikos (430 000+ записей)

## Полнотекстовая база данных Кокрейновских Систематических Обзоров

- Коллекция исследований о влиянии вмешательств по профилактике, лечению и реабилитации в медицинских учреждениях.
- Каждый обзор посвящен четко сформулированному вопросу, например, **Могут ли антибиотики облегчить симптомы ангины?**
- Проверено с использованием строгих руководящих принципов, чтобы установить, существуют ли убедительные доказательства конкретного лечения.



Access provided by: Wiley English English Sign In

Trusted evidence.  
Informed decisions.  
Better health.

All Text \*

Browse Advanced search

Cochrane Reviews Trials Clinical Answers About Help About Cochrane

Explore new Cochrane Library features here.

Cochrane Reviews 8279	Cochrane Protocols 2388	Trials 1615467	Editorials 131	Special collections 34	Clinical Answers 2367	Other Reviews
--------------------------	----------------------------	-------------------	-------------------	---------------------------	--------------------------	---------------

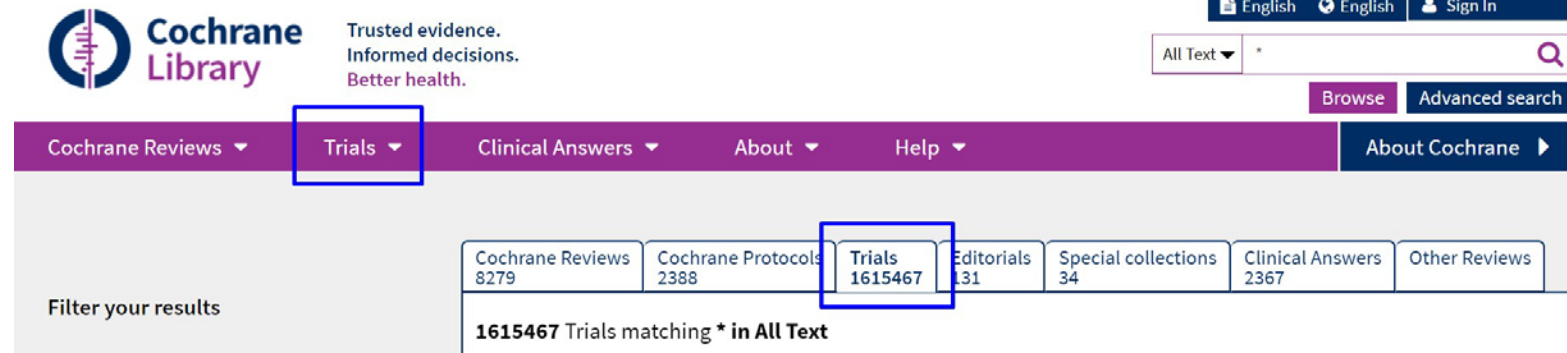
Filter your results

8279 Cochrane Reviews matching \* in All Text

## Центральный регистр контролируемых Клинических Исследований CENTRAL

- Самая большая в мире реферативная база данных рандомизированных контролируемых исследований.
- Включает подробности опубликованных статей, взятых непосредственно из библиографических баз данных и других опубликованных ресурсов.
- Записи включают название статьи, информацию о том, где она была опубликована, и во многих случаях аннотацию.
- Полный текст этих статей не доступен как часть Кокрейновской библиотеки.

- PubMed/MEDLINE
- Embase
- Clinical Trial Registries
- ClinicalTrials.gov
- ICTRP
- CINAHL (Cumulative Index of Nursing and Allied Health)



Trusted evidence.  
Informed decisions.  
Better health.

English English Sign In

All Text \*

Browse Advanced search

About Cochrane

Cochrane Reviews **Trials** Clinical Answers About Help

Cochrane Reviews 8279	Cochrane Protocols 2388	<b>Trials 1615467</b>	Editorials 131	Special collections 34	Clinical Answers 2367	Other Reviews
--------------------------	----------------------------	---------------------------	-------------------	---------------------------	--------------------------	---------------

Filter your results

**1615467** Trials matching \* in All Text

## Кокрейновские Клинические Ответы

- Практическое пособие для врачей, основанное на качественных данных Кокрейновских систематических обзоров.
- Доступ к ответам на основе доказательной медицины.
- Выделены наиболее клинически значимые результаты Кокрейновских обзоров.
- Позволяют практикующим врачам применять Кокрейновские данные для принятия решений в ежедневной врачебной практике.



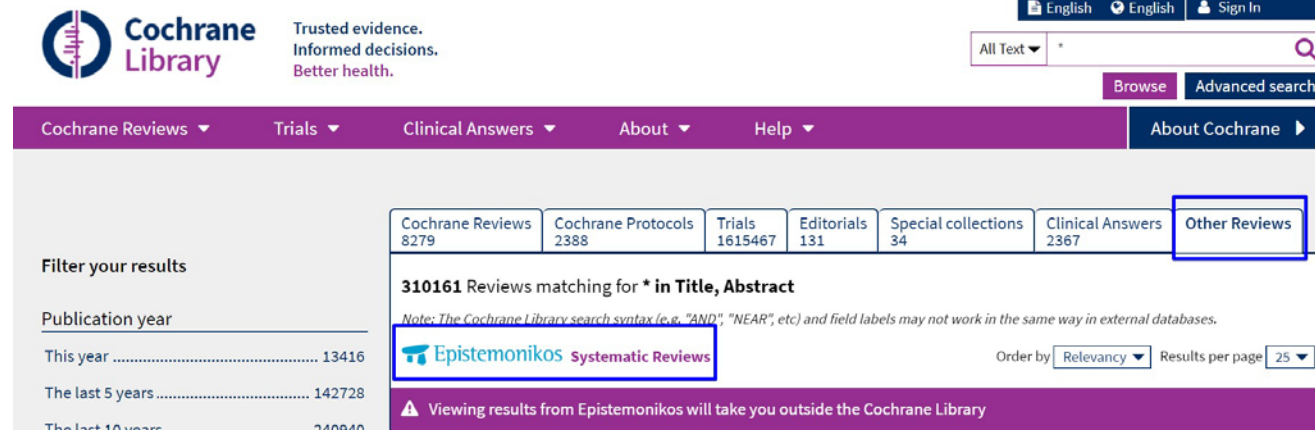
The screenshot shows the Cochrane Library website interface. At the top left is the Cochrane Library logo with the tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." To the right is a search bar with "All Text" selected and a search icon. Below the search bar is a navigation menu with "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers" (highlighted with a blue box), "About", and "Help". On the right side of the navigation menu is "About Cochrane". Below the navigation menu is a table of filters:

Cochrane Reviews 8279	<u>Cochrane Protocols</u> 2388	Trials 1615467	Editorials 131	Special collections 34	<u>Clinical Answers</u> 2367	Other Reviews
--------------------------	-----------------------------------	-------------------	-------------------	---------------------------	---------------------------------	---------------

Below the table, it says "Filter your results" and "2367 Clinical Answers matching \* in All Text".

## Систематические обзоры из других баз данных

- **Epistemonikos** – крупнейшая база данных медицинских систематических обзоров.
- **Health Systems Evidence** – репозиторий систематических обзоров, касающихся государственной и финансовой поддержки здравоохранения.
- **Social Systems Evidence** – репозиторий систематических обзоров, касающихся экономического развития, образования, жилищных условий и других социальных аспектов.



The screenshot shows the Cochrane Library search results page. At the top, there is the Cochrane Library logo and the tagline "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." Below this is a navigation bar with links for "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", and "Help". A search bar is visible with the text "All Text" and a search icon. Below the search bar, there is a table of search results. The table has columns for "Cochrane Reviews", "Cochrane Protocols", "Trials", "Editorials", "Special collections", "Clinical Answers", and "Other Reviews". The "Other Reviews" column is highlighted with a blue box. Below the table, there is a section for "Filter your results" with a "Publication year" filter. The search results show "310161 Reviews matching for \* in Title, Abstract". A note below the results states: "Note: The Cochrane Library search syntax (e.g. "AND", "NEAR", etc) and field labels may not work in the same way in external databases." A blue box highlights the result "Epistemonikos Systematic Reviews". At the bottom, there is a warning icon and text: "Viewing results from Epistemonikos will take you outside the Cochrane Library".

Cochrane Reviews	Cochrane Protocols	Trials	Editorials	Special collections	Clinical Answers	Other Reviews
8279	2388	1615467	131	34	2367	

Filter your results

Publication year

This year ..... 13416

The last 5 years ..... 142728

The last 10 years ..... 210840

310161 Reviews matching for \* in Title, Abstract

Note: The Cochrane Library search syntax (e.g. "AND", "NEAR", etc) and field labels may not work in the same way in external databases.

Epistemonikos Systematic Reviews

Order by Relevancy Results per page 25

Viewing results from Epistemonikos will take you outside the Cochrane Library

## Кокрейновская библиотека для сельскохозяйственных исследований





WILEY

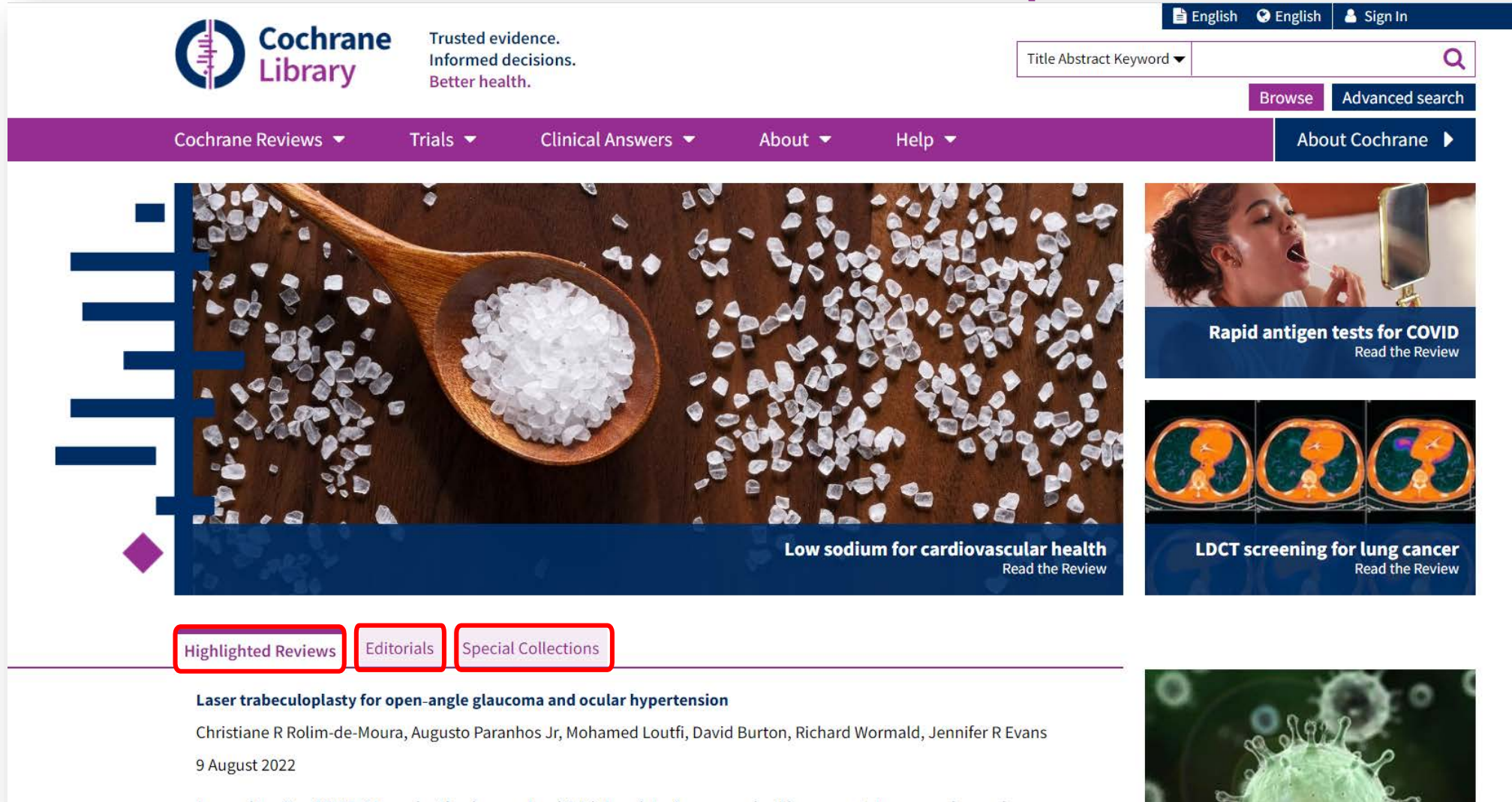


Доступ к Кокрейновской библиотеке

**cochranelibrary.com**

- Доступ к базе данных свободный: **аннотации и резюме на простом языке** большинства систематических обзоров доступны для всех.
- **Доступ к полным текстам** систематических обзоров и клинических ответов осуществляется **по подписке**.

# Специальные и тематические коллекции Кокрейновской библиотеки



The screenshot shows the Cochrane Library website interface. At the top left is the Cochrane Library logo and tagline: "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." To the right are language options (English) and a Sign In button. Below this is a search bar with a dropdown menu for "Title Abstract Keyword" and a search icon. Navigation buttons for "Browse" and "Advanced search" are also present. A purple navigation bar contains links for "Cochrane Reviews", "Trials", "Clinical Answers", "About", "Help", and "About Cochrane".

The main content area features three featured reviews:

- Low sodium for cardiovascular health** (Read the Review): Accompanied by an image of a wooden spoon filled with white crystals on a wooden surface.
- Rapid antigen tests for COVID** (Read the Review): Accompanied by an image of a woman using a rapid antigen test kit.
- LDCT screening for lung cancer** (Read the Review): Accompanied by three axial CT scan images of the chest.

Below the featured reviews are three buttons: "Highlighted Reviews", "Editorials", and "Special Collections".

The bottom section displays a review title: **Laser trabeculoplasty for open-angle glaucoma and ocular hypertension**, with authors: Christiane R Rolim-de-Moura, Augusto Paranhos Jr, Mohamed Loutfi, David Burton, Richard Wormald, Jennifer R Evans, and a date: 9 August 2022. To the right of this text is a partial image of a green, spiky virus particle.

# Быстрый поиск обзоров по PICO, по теме и по названию рабочей группы экспертов

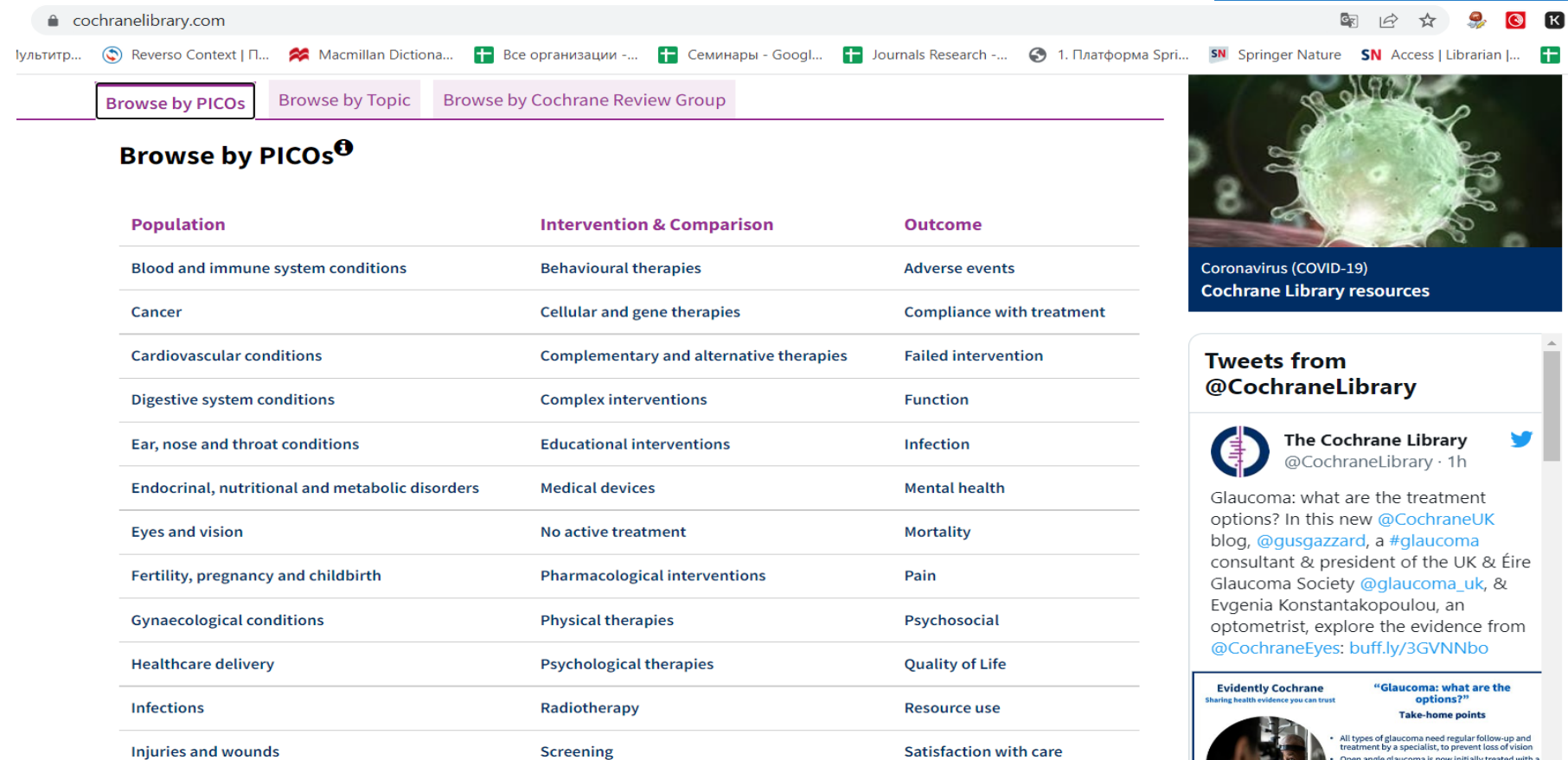
## PICO

Population - Популяция

Intervention - Вмешательство

Comparison – Сравнение

Outcome – Исходы




cochranelibrary.com

Reverso Context | П... Macmillan Dictiona... Все организации -... Семинары - Googl... Journals Research -... 1. Платформа Spri... Springer Nature Access | Librarian |...

Browse by PICOs | Browse by Topic | Browse by Cochrane Review Group

### Browse by PICOs<sup>1</sup>

Population	Intervention & Comparison	Outcome
Blood and immune system conditions	Behavioural therapies	Adverse events
Cancer	Cellular and gene therapies	Compliance with treatment
Cardiovascular conditions	Complementary and alternative therapies	Failed intervention
Digestive system conditions	Complex interventions	Function
Ear, nose and throat conditions	Educational interventions	Infection
Endocrinal, nutritional and metabolic disorders	Medical devices	Mental health
Eyes and vision	No active treatment	Mortality
Fertility, pregnancy and childbirth	Pharmacological interventions	Pain
Gynaecological conditions	Physical therapies	Psychosocial
Healthcare delivery	Psychological therapies	Quality of Life
Infections	Radiotherapy	Resource use
Injuries and wounds	Screening	Satisfaction with care



Coronavirus (COVID-19)  
Cochrane Library resources

### Tweets from @CochraneLibrary

**The Cochrane Library**  
@CochraneLibrary · 1h

Glaucoma: what are the treatment options? In this new @CochraneUK blog, @gusgazzard, a #glaucoma consultant & president of the UK & Éire Glaucoma Society @glaucoma\_uk, & Evgenia Konstantakopoulou, an optometrist, explore the evidence from @CochraneEyes: buff.ly/3GVNNbo

**Evidently Cochrane**  
Sharing health evidence you can trust

**"Glaucoma: what are the options?"**  
Take-home points

- All types of glaucoma need regular follow-up and treatment by a specialist, to prevent loss of vision
- Even asymptomatic glaucoma is now initially treated with

# Единый поиск по всему контенту

→ × [cochranelibrary.com](https://cochranelibrary.com)



Trusted evidence.  
Informed decisions.  
Better health.

English English Sign In

Title Abstract Keyword

Browse Advanced search

Cochrane Reviews ▾ Trials ▾ Clinical Answers ▾ About ▾ Help ▾

About Cochrane ▶

Cochrane Reviews  
297

Cochrane Protocols  
20

Trials  
32907

Editorials  
4

Special Collections  
0

Clinical Answers  
79

More  
▾

View sections in this language. Change to **Russian**.

## 297 Cochrane Reviews matching **asthma** in Title Abstract Keyword

Cochrane Database of Systematic Reviews

Issue 12 of 12, December 2021

**Select all (297)** Export selected citation(s) [Show all previews](#)

Order by

Results per page

1

### Yoga for **asthma**

Zu-Yao Yang, Hui-Bin Zhong, Chen Mao, Jin-Qiu Yuan, Yafang Huang, Xin-Yin Wu, Yuan-Mei Gao, Jin-Ling Tang

Intervention Review 27 April 2016 Free access

[Show PICO](#) [Show preview](#)

2

### Omaliuzumab for **asthma** in adults and children

Rebecca Normansell, Samantha Walker, Stephen J Milan, E. Haydn Walters, Parameswaran Nair

Intervention Review 13 January 2014 New search Conclusions changed Free access

[Show PICO](#) [Show preview](#)

# Использование различных фильтров

Cochrane Reviews  
297

Cochrane Protocols  
20

Trials  
32907

Editorials  
4

Special Collections  
0

Clinical Answers  
79

More  
▼

**Filter your results**

**Date** ⓘ

**Publication date**

The last 3 months ..... 4

The last 6 months ..... 9

The last 9 months ..... 14

The last year ..... 18

The last 2 years ..... 27

Custom Range:

dd/mm/yyyy to dd/mm/yyyy

**Apply** **Clear**

**Status** ⓘ

New search ..... 75

Conclusions changed ..... 22

**Language** ⓘ

Español ..... 291

**Show 14 more** ▼

**Type** ⓘ

Intervention ..... 292

Overview ..... 4

Prototype ..... 1

**Topics** ⓘ

+ Lungs & airways ..... 249

+ Child health ..... 208

**297 Cochrane Reviews matching **asthma** in Title Abstract Keyword**

Cochrane Database of Systematic Reviews  
Issue 12 of 12, December 2021

**Select all (297)**    Export selected citation(s)    **Show all previews**

Order by **Relevancy** ▼    Results per page **25** ▼

- 1  **Yoga for **asthma****

Zu-Yao Yang, Hui-Bin Zhong, Chen Mao, Jin-Qiu Yuan, Yafang Huang, Xin-Yin Wu, Yuan-Mei Gao, Jin-Ling Tang

Intervention    Review    27 April 2016    Free access

**Show PICO's** ▼    **Show preview** ▼
- 2  **Omalizumab for **asthma** in adults and children**

Rebecca Normansell, Samantha Walker, Stephen J Milan, E. Haydn Walters, Parameswaran Nair

Intervention    Review    13 January 2014    New search    Conclusions changed    Free access

**Show PICO's** ▼    **Show preview** ▼
- 3  **Family therapy for **asthma** in children**

Janelle Yorke, Caroline Shuldham

Intervention    Review    20 April 2005

**Show PICO's** ▼    **Show preview** ▼
- 4  **Shared decision-making for people with **asthma****

Kayleigh M Kew, Poonam Malik, Krishnan Aniruddhan, Rebecca Normansell

Intervention    Review    3 October 2017    Free access

**Show PICO's** ▼    **Show preview** ▼
- 5  **Breathing exercises for adults with **asthma****

Thayla A Santino, Gabriela SS Chaves, Diana A Freitas, Guilherme AF Fregonezi, Karla MPP Mendonça

Intervention    Review    25 March 2020    New search    Conclusions changed    Free access

**Show PICO's** ▼    **Hide preview** ▲

**Abstract - Background**

Breathing exercises have been widely used worldwide as a non-pharmacological therapy to treat people with **asthma**. Breathing exercises aim to control the symptoms of **asthma** and can be performed as the Papworth Method, the Buteyko breathing technique, yogic breathing, deep diaphragmatic breathing or a...

## Фильтры систематических обзоров - Cochrane Reviews

Date <span>i</span>
<b>Publication date</b>
The last 3 months ..... 13
The last 6 months ..... 21
The last 9 months ..... 30
The last year ..... 47
The last 2 years ..... 110
<b>Custom Range:</b>
<input type="text" value="dd/mm/yyyy"/> to <input type="text" value="dd/mm/yyyy"/>

По дате  
опубликования в  
Cochrane Library

Status <span>i</span>
New search ..... 2086
Conclusions changed ..... 491

Фильтр по событиям

Type <span>i</span>
Intervention ..... 7422
Diagnostic ..... 95
Overview ..... 44
Methodology ..... 36
Qualitative ..... 4

Используется для  
определения типа  
вопроса,  
рассматриваемого в  
обзоре

## Фильтры систематических обзоров - Cochrane Reviews

Language	
Français .....	307
Español	241
Русский	183
Hrvatski .....	179
தமிழ் .....	116
Bahasa Malaysia	114
Deutsch	110
日本語 .....	86
Polski .....	58
Português .....	52

Язык: Показывает на каких языках доступен обзор

Topics	
+ Child health .....	151
+ Pregnancy & childbirth	89
+ Lungs & airways	75
+ Neurology .....	70
+ Infectious disease .....	63
+ Heart & circulation .....	61
+ Complementary & alternative medicine .....	48

Show 26 more ▾

Тема: Ограничивает результат поиска, предлагаемый Cochrane

## Фильтры для Центрального регистра контролируемых клинических исследований (Trials)

**Date** ⓘ

Date added to CENTRAL trials database

The last 3 months .....	300
The last 6 months .....	915
The last 9 months .....	1257
The last year .....	1659
The last 2 years .....	5797

Custom Range:

to

Дата включения в  
базу данных  
CENTRAL

**Year** ⓘ

Year first published

2018 .....	2
2017 .....	17
2016 .....	8
2015 .....	9
2014 .....	12

Custom Range:

to

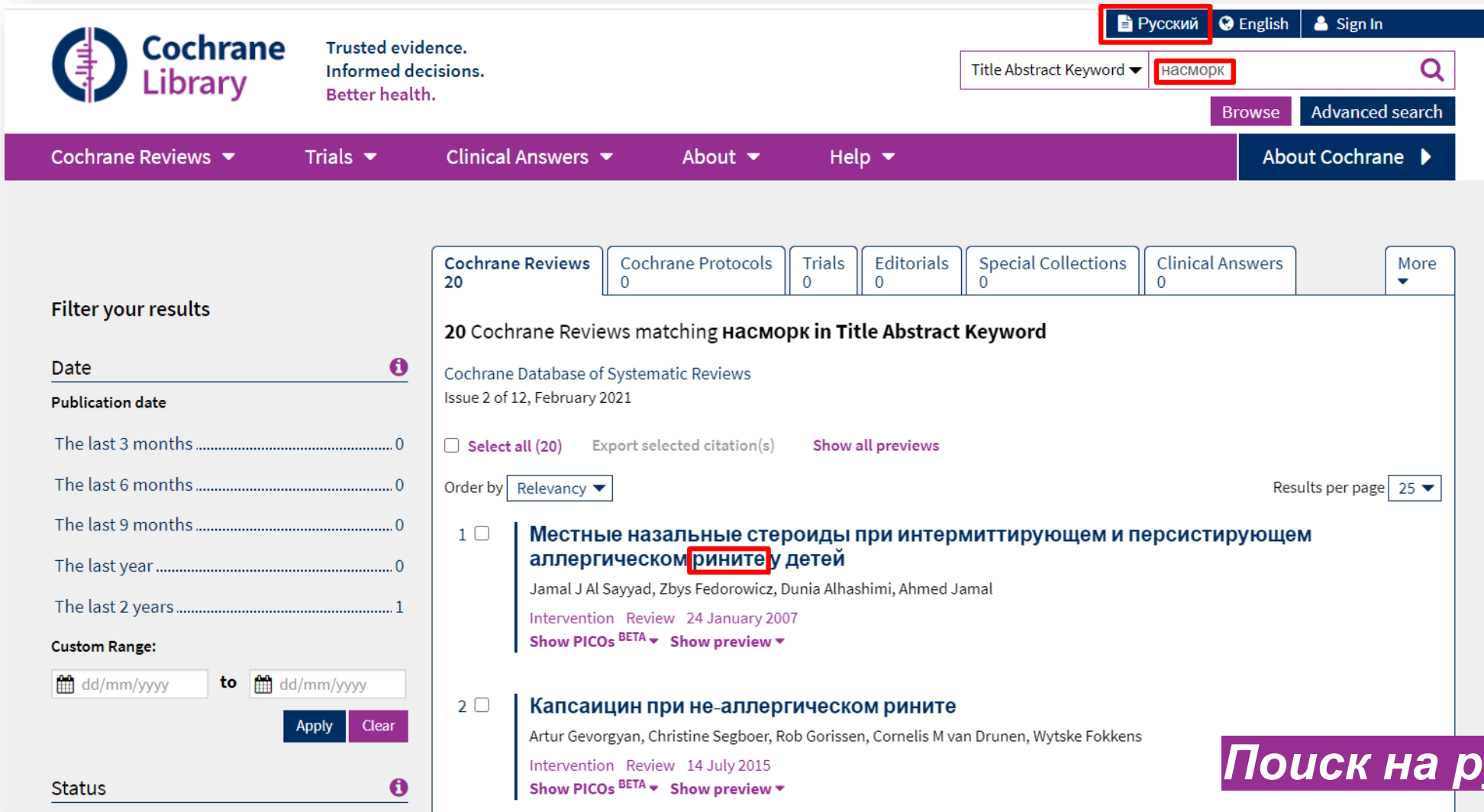
Год публикации

**Source** ⓘ

Embase .....	36857
PubMed .....	34190
CT.gov .....	13929
ICTRP .....	11588
CINAHL .....	775


Источники:  
PubMed, Embase,  
CT или WHO  
ICTRP

## Уникальные возможности Кокрейновской библиотеки



The screenshot shows the Cochrane Library search interface. At the top, there are logos for Cochrane Library, Wiley, and 100K20. The main navigation bar includes 'Cochrane Reviews', 'Trials', 'Clinical Answers', 'About', and 'Help'. A search bar at the top right contains the text 'насморк' (nasморк) and is highlighted with a red box. Below the search bar, there are buttons for 'Browse' and 'Advanced search'. The search results section shows 20 Cochrane Reviews matching the search term. The first result is highlighted with a red box and is titled 'Местные назальные стероиды при интермиттирующем и персистирующем аллергическом рините у детей' (Local nasal steroids in intermittent and persistent allergic rhinitis in children). The second result is 'Капсаицин при не-аллергическом рините' (Capsaicin in non-allergic rhinitis). The interface also includes a filter sidebar on the left with options for 'Date', 'Publication date', and 'Status'. The search results are displayed in a list format with checkboxes, titles, authors, and publication dates.

**Русский** English Sign In


Title Abstract Keyword **насморк** 

Browse Advanced search

Cochrane Reviews ▾ Trials ▾ Clinical Answers ▾ About ▾ Help ▾ About Cochrane ▶


Cochrane Reviews 20 Cochrane Protocols 0 Trials 0 Editorials 0 Special Collections 0 Clinical Answers 0 More ▾

Filter your results

Date   
Publication date

The last 3 months ..... 0  
The last 6 months ..... 0  
The last 9 months ..... 0  
The last year ..... 0  
The last 2 years ..... 1

Custom Range:  
dd/mm/yyyy to dd/mm/yyyy  
Apply Clear

Status 

20 Cochrane Reviews matching **насморк** in Title Abstract Keyword

Cochrane Database of Systematic Reviews  
Issue 2 of 12, February 2021

Select all (20) Export selected citation(s) Show all previews

Order by Relevancy ▾ Results per page 25 ▾

1  **Местные назальные стероиды при интермиттирующем и персистирующем аллергическом рините у детей**  
Jamal J Al Sayyad, Zbys Fedorowicz, Dunia Alhashimi, Ahmed Jamal  
Intervention Review 24 January 2007  
Show PICOs <sup>BETA</sup> ▾ Show preview ▾

2  **Капсаицин при не-аллергическом рините**  
Artur Gevorgyan, Christine Segboer, Rob Gorissen, Cornelis M van Drunen, Wytske Fokkens  
Intervention Review 14 July 2015  
Show PICOs <sup>BETA</sup> ▾ Show preview ▾

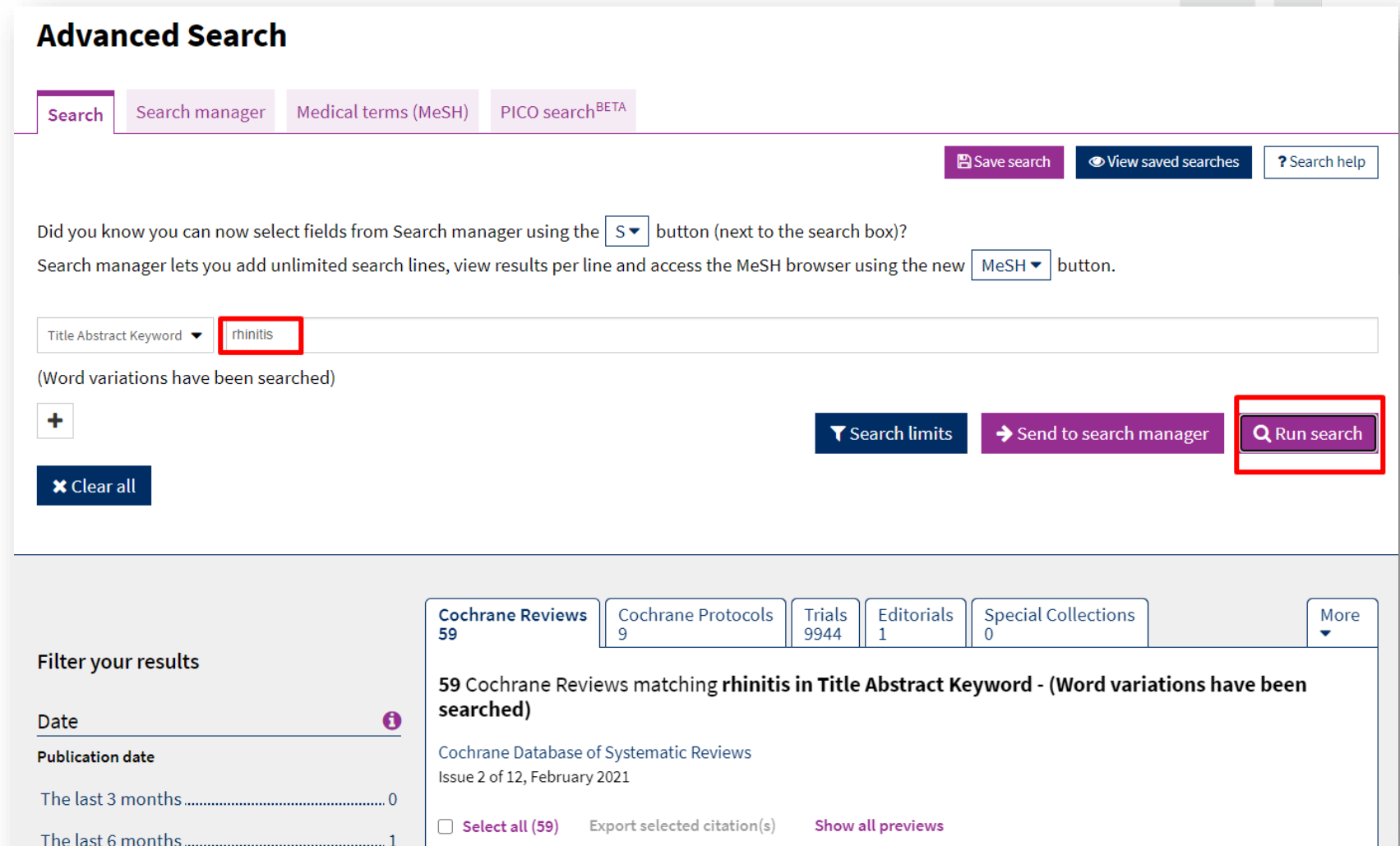
**Поиск на русском языке**

## Возможности расширенного поиска (Advanced Search)

Разные типы поиска представлены на 4-х вкладках:

- Search
- Search Manager
- Medical Terms (MeSH)
- PICO search

Каждая вкладка содержит параметры для просмотра результатов поиска и сохраненных поисковых запросов на той же странице.



**Advanced Search**

Search Search manager Medical terms (MeSH) PICO search<sup>BETA</sup>

Save search View saved searches Search help

Did you know you can now select fields from Search manager using the **S** button (next to the search box)? Search manager lets you add unlimited search lines, view results per line and access the MeSH browser using the new **MeSH** button.

Title Abstract Keyword **rhinitis**

(Word variations have been searched)

+ Search limits Send to search manager **Run search**

Clear all

Filter your results

Filter	Count
Cochrane Reviews	59
Cochrane Protocols	9
Trials	9944
Editorials	1
Special Collections	0
More	

**59 Cochrane Reviews matching rhinitis in Title Abstract Keyword - (Word variations have been searched)**

Cochrane Database of Systematic Reviews  
Issue 2 of 12, February 2021

Select all (59) Export selected citation(s) Show all previews

## Возможности расширенного поиска (Advanced Search): Диспетчер поиска (Search manager)

- Создавать и редактировать поисковые запросы.
- Сохранять поисковый запрос.
- Видеть сохраненные поисковые запросы.
- Просматривать результаты поиска.

### Advanced Search

Search Search manager Medical terms (MeSH) PICO search<sup>BETA</sup>

Save this search View saved searches Search help

Print

+ #1 Type a search term or use the S or MeSH buttons to compose S MeSH Limits N/A

Clear all Highlight orphan lines

Save this search View saved searches Search help

Print

## Возможности расширенного поиска (Advanced Search): MeSH

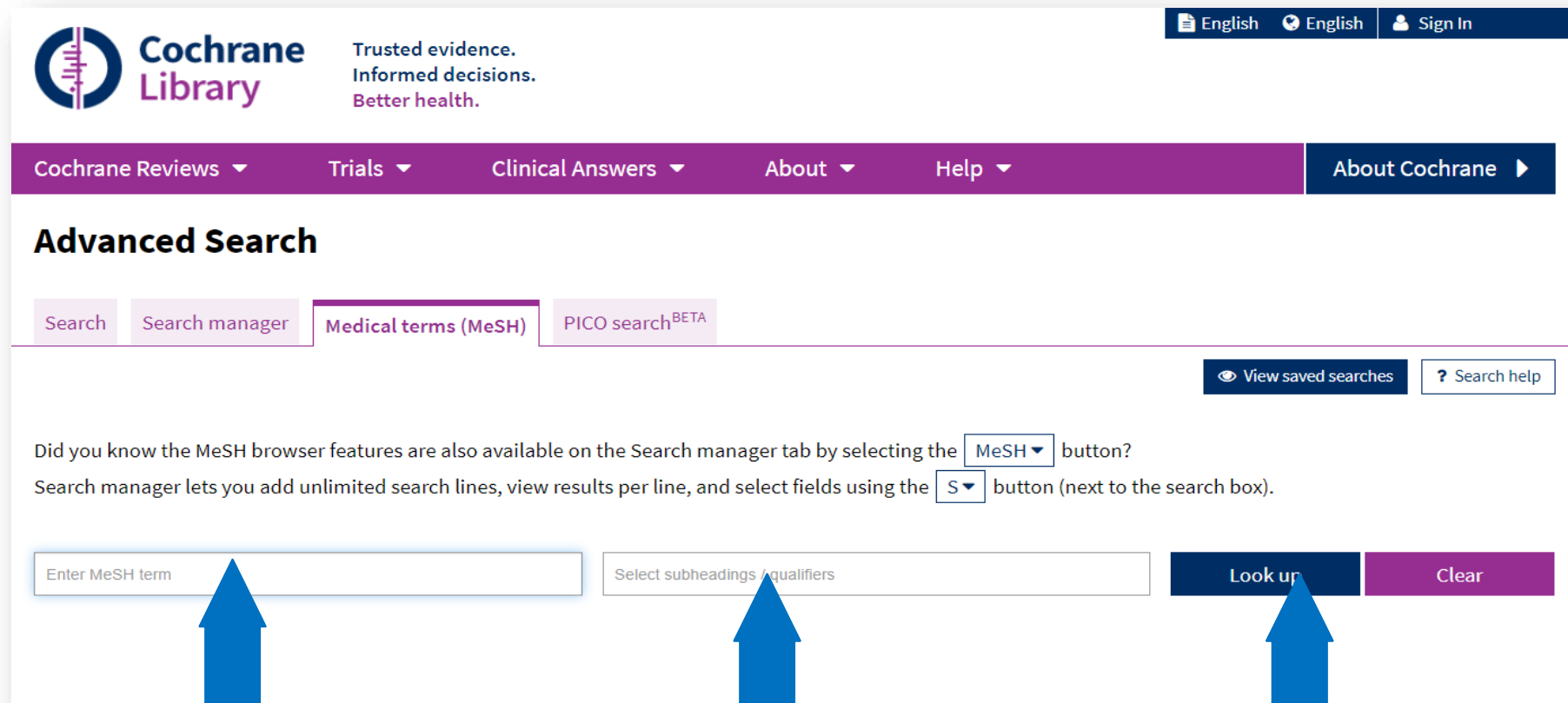
Что такое MeSH?

Тезаурус медицинских предметных заголовков (**Medical Subject Headings**) - это контролируемый и иерархически организованный словарь, выпускаемый Национальной медицинской библиотекой США (National Library of Medicine). Он используется для индексации и поиска биомедицинской и связанной со здоровьем информации, включая медицинскую базу данных PubMed.

What sources in the Cochrane Library have MeSH indexing	
Cochrane Reviews	Fully indexed. New reviews are indexed within six months of being published.
Cochrane Protocols	No MeSH indexing.
Trials	PubMed articles: fully indexed. EMBASE and Handsearch: no MeSH indexing.
Cochrane Clinical Answers	No MeSH indexing.

**Для улучшения результатов поиска используйте поиск не только по MeSH, но и по ключевым словам.**

## Возможности расширенного поиска (Advanced Search): MeSH



The screenshot shows the Cochrane Library website's Advanced Search page. At the top left is the Cochrane Library logo and tagline: "Trusted evidence. Informed decisions. Better health." To the right are language selection options (English) and a Sign In button. Below this is a navigation bar with links for Cochrane Reviews, Trials, Clinical Answers, About, Help, and About Cochrane. The main heading is "Advanced Search". Below the heading are four tabs: Search, Search manager, Medical terms (MeSH), and PICO search<sup>BETA</sup>. The "Medical terms (MeSH)" tab is currently selected. To the right of the tabs are two buttons: "View saved searches" and "Search help". Below the tabs is a text box with the following text: "Did you know the MeSH browser features are also available on the Search manager tab by selecting the MeSH button? Search manager lets you add unlimited search lines, view results per line, and select fields using the S button (next to the search box)." Below this text are three input fields: "Enter MeSH term", "Select subheadings / qualifiers", and a "Look up" button. To the right of the "Look up" button is a "Clear" button. Three blue arrows point upwards from the bottom of the page to the "Enter MeSH term" field, the "Select subheadings / qualifiers" field, and the "Look up" button.

Введите в это поле  
медицинский  
термин

Выберите в этом поле  
подзаголовок-  
классификатор

Нажмите **Look up** или **Enter**  
на клавиатуре, чтобы  
увидеть результаты поиска

# Возможности расширенного поиска (Advanced Search): PICO (Population Intervention Comparison Outcome)

## Р: Популяция

Описание характеристик пациента (возраст, пол, раса, анамнез и т.д.)

## I: Вмешательство

Лечение, диагностические тесты, факторы воздействия

## C: Сравнение

С чем проводится сравнение? Отсутствие воздействия, плацебо, другой вид вмешательства

## O: Исходы

Каков эффект вмешательства? Смертность, выздоровление, число госпитализаций и др.

### Advanced Search

Search Search manager Medical terms (MeSH) **PICO search<sup>BETA</sup>**

Enter a search term and select a PICO vocabulary term from the dropdown

Seasonal Asthma  Population  
 Outcome

---

#### Filter your results

**Population**

Condition

Seasonal Asthma.....1

Asthma.....1

**Intervention / Comparison**

High-level Intervention Classification

Pharmacological Interventions.....1

Behavioral.....1

Educational.....1

Cochrane Reviews  
1

**1 Cochrane Reviews matching "Seasonal Asthma"**  
03, February 2021

Select all (1)    [Export selected citation\(s\)](#)    [Show all PICOs<sup>BETA</sup>](#)

Order By:  Results per page:

1	<input type="checkbox"/>	<b>Interventions for autumn exacerbations of asthma in children</b> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Hide PICOs<sup>BETA</sup></span> 07 March 2018			
		<b>Population (3)</b>	<b>Intervention (1)</b>	<b>Comparison (1)</b>	<b>Outcome (3)</b>
		Child	Preventive	Usual Care	Adverse Event
		Asthma			Exacerbation Of Asthma
		Seasonal Asthma			Seasonal Asthma

## Уникальные возможности Кокрейновской библиотеки

### Резюме на простом языке

Available in English | Español | 한국어 | Polski | **Русский**


### Местные назальные стероиды при интермиттирующем и персистирующем аллергическом рините у детей

Аллергический ринит - очень распространенное хроническое заболевание, поражающее от 10% до 40% детей во всем мире. За последние два десятилетия наблюдается значительное увеличение его распространенности среди детей, сопровождающееся параллельным увеличением сопутствующих заболеваний, таких как астма. Симптомы болезни включают чихание, зуд, насморк и заложенность носа. Аллергический ринит может быть «персистирующим» или «интермиттирующим». Эта классификация соответствует круглогодичному аллергическому риниту и сезонному аллергическому риниту («сенная лихорадка»). Существует широкий спектр лекарственных видов лечения, включая местные и пероральные деконгестанты (противоотечные средства), местные и пероральные антигистаминные средства, местные и системные кортикостероиды, антагонисты лейкотриеновых рецепторы и ряд безрецептурных препаратов. Местные стероиды (назальные спреи) часто назначают, и они действуют непосредственно на слизистую оболочку носа для уменьшения симптомов.


Авторы обзора выявили большое число рандомизированных контролируемых испытаний, однако многие из них были исключены из-за применения дополнительных лекарств, которые могли повлиять на результаты.

Три включенных испытания представили несколько слабых и ненадежных доказательств эффективности препарата Beconase® и флунизолида, используемых местно (в нос) для лечения интермиттирующего и персистирующего аллергического ринита у детей. Авторы обзора пришли к выводам, что до тех пор, пока не будет проведено больше исследований, в решениях по использованию местных стероидов следует руководствоваться клиническим опытом врачей и индивидуальными особенностями и предпочтениями пациентов.

 View PDF ▾

 Cite this Review

 Request Permissions

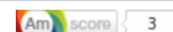
 Comment on Review

Read comments on this Review(1)

 Print

 Share

 Follow

 Am score 3

Used in 3 guidelines

**Unlock the full review** >

**Abstract**

**Резюме на простом языке**


 **Authors' conclusions**


 Background

 Objectives

 Methods

 Results

 Discussion

 Appendices

Information

Authors

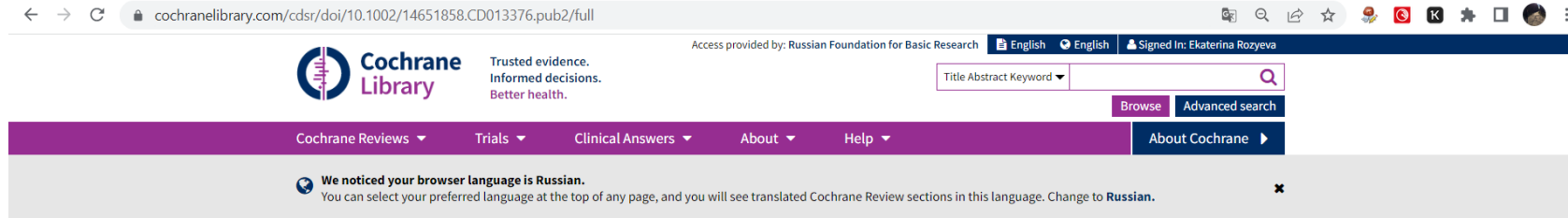
History

Keywords

 Translation notes

**Резюме на простом языке – переведены на русский и доступны для всех**

# Работа с Кокрейновским обзором



- 1. Наименование обзора
- 2. Авторы
- 3. Дата публикации; DOI

1 **Agricultural and nutritional education interventions for reducing aflatoxin exposure to improve infant and child growth in low- and middle-income countries**

2 **Marianne E Visser, Anel Schoonees, Chibundu N Ezekiel, Nicola P Randall, Celeste E Naude** Authors' declarations of interest

3 Version published: 09 April 2020 Version history  
<https://doi.org/10.1002/14651858.CD013376.pub2>

- 4. Доступные языки

4 **Abstract**

Available in [English](#) | [Deutsch](#) | [Español](#) | [فارسی](#) | [Français](#) | [简体中文](#)

**Background**

Aflatoxins are carcinogenic mycotoxins that contaminate many food crops. Maize and groundnuts are prone to aflatoxin contamination, and are the major sources of human exposure to aflatoxins, due to their high intake as staple foods, particularly in low- and middle-income countries (LMICs). Observational studies suggest an association between dietary exposure to aflatoxins during pregnancy and early childhood and linear growth in infants and young children.

**Objectives**

To assess the effects on pre- and postnatal growth outcomes when agricultural and nutritional education interventions during the post-harvest period that aim to reduce aflatoxin exposure are compared to usual support or no intervention. We assessed this in infants, children, and pregnant and lactating women at the household or community level in LMICs.

**Search methods**

5 **Download PDF**

6 **Cite this Review**

Print Comment Share Follow

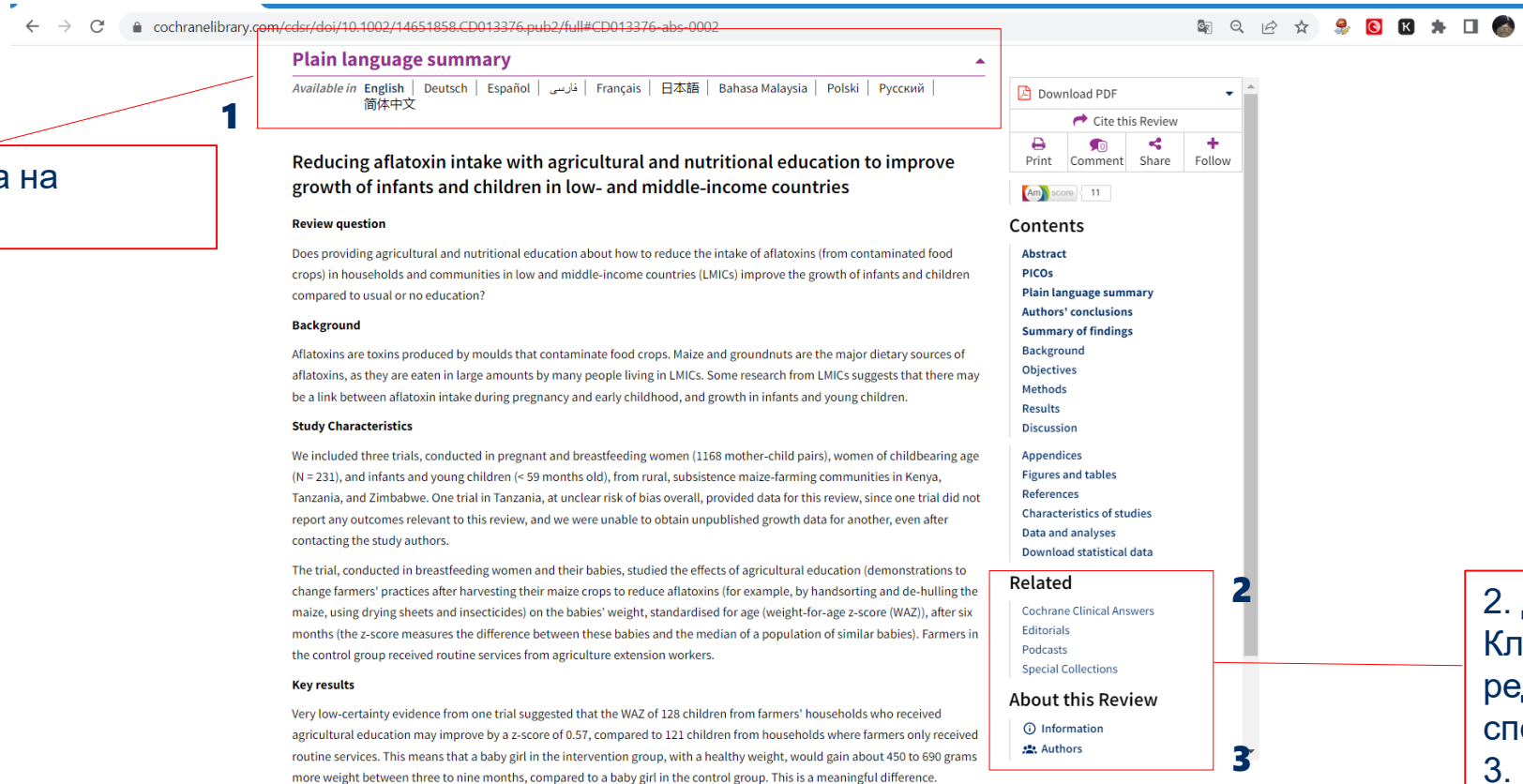
- 5. Скачать обзор в PDF
- 6. Распечатать; комментировать; поделиться; подписаться

**Contents**

- Abstract
- PICOs
- Plain language summary
- Authors' conclusions
- Summary of findings
- Background
- Objectives
- Methods
- Results
- Discussion
- Appendices
- Figures and tables
- References
- Characteristics of studies
- Data and analyses
- Download statistical data

- 7. Структура обзора

# Работа с Кокрейновским обзором

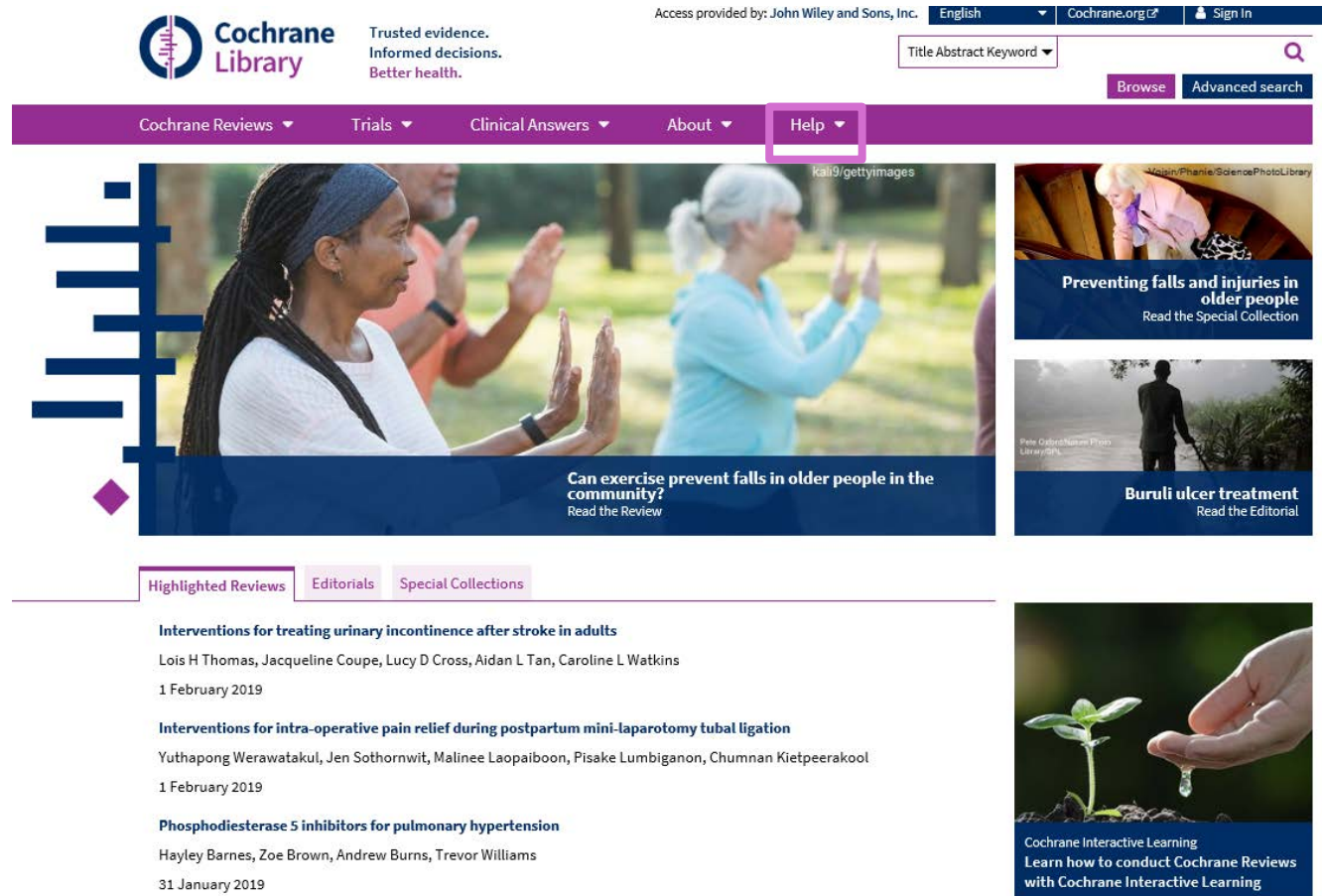


The screenshot shows a web browser displaying a Cochrane Review page. The URL in the address bar is [cochranelibrary.com/cdr/doi/10.1002/14651958.CD013376.pub2/full#CD013376-abs-0002](https://cochranelibrary.com/cdr/doi/10.1002/14651958.CD013376.pub2/full#CD013376-abs-0002). The page title is "Plain language summary". A red box labeled "1" points to the language selection menu, which includes options for English, Deutsch, Español, Français, 日本語, Bahasa Malaysia, Polski, Русский, and 简体中文. The main content area is titled "Reducing aflatoxin intake with agricultural and nutritional education to improve growth of infants and children in low- and middle-income countries". It includes sections for "Review question", "Background", "Study Characteristics", and "Key results". On the right side, there is a sidebar with options like "Download PDF", "Cite this Review", "Print", "Comment", "Share", "Follow", "Contents", "Abstract", "PICOs", "Plain language summary", "Authors' conclusions", "Summary of findings", "Background", "Objectives", "Methods", "Results", "Discussion", "Appendices", "Figures and tables", "References", "Characteristics of studies", "Data and analyses", "Download statistical data", "Related", "About this Review", and "Information". A red box labeled "2" points to the "Related" section, and another red box labeled "3" points to the "About this Review" section.

1. Резюме обзора на простом языке

2. Дополнительно: Клинические ответы; редакторы; подкасты, специальные коллекции  
3. Подробная информация о обзоре

## Обучающие ресурсы и поддержка пользователей



Access provided by: John Wiley and Sons, Inc. English Cochrane.org Sign In

Trusted evidence.  
Informed decisions.  
Better health.

Title Abstract Keyword

Browse Advanced search

Cochrane Reviews Trials Clinical Answers About Help

Can exercise prevent falls in older people in the community?  
Read the Review

Preventing falls and injuries in older people  
Read the Special Collection

Buruli ulcer treatment  
Read the Editorial

Highlighted Reviews Editorials Special Collections

**Interventions for treating urinary incontinence after stroke in adults**  
Lois H Thomas, Jacqueline Coupe, Lucy D Cross, Aidan L Tan, Caroline L Watkins  
1 February 2019

**Interventions for intra-operative pain relief during postpartum mini-laparotomy tubal ligation**  
Yuthapong Werawatakul, Jen Sothornwit, Malinee Laopaiboon, Pisake Lumbiganon, Chumnan Kietpeerakool  
1 February 2019

**Phosphodiesterase 5 inhibitors for pulmonary hypertension**  
Hayley Barnes, Zoe Brown, Andrew Burns, Trevor Williams  
31 January 2019

Cochrane Interactive Learning  
Learn how to conduct Cochrane Reviews  
with Cochrane Interactive Learning

### Help

[Cochrane Library Training](#)

[Access options](#)

[Permissions and reprints](#)


[Media information](#)

[Contact us](#)

[Terms and conditions](#)

[Known issues](#)



 HOME TRAINING RESOURCES WEBINARS OPEN ACCESS RESOURCES ABOUT US STAY IN TOUCH

## Cochrane Library Training Hub

Looking for help with Cochrane Library? You're in the right place! Browse our webinars, user guides and short training videos to find the resource you need to get the most out of your Cochrane Library subscription.

- Access Cochrane Library
- Cochrane Library Journal Club
- Promotional Materials for Librarians
- Translated Resources

Live Trainings and On Demand Content

### Join an Online Training Session


Live trainings are available globally for our customers. Select the time zone and language that work best for you!

[Register Now](#)

**Обучающие ресурсы:** <https://www.wiley.com/en-us/customer-success/cochrane-library-training-hub>

**Youtube канал:**

[https://www.youtube.com/channel/UCn\\_CnsRPp3pcxZu7Wr3QXVw](https://www.youtube.com/channel/UCn_CnsRPp3pcxZu7Wr3QXVw)

 **Wiley в России и СНГ**  
301 подписчик

[НАСТРОИТЬ ВИД КАНАЛА](#) [ВИДЕО](#)

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ПЛЕЙЛИСТЫ КАНАЛЫ О КАНАЛЕ

### Wiley - никогда не прекращать учиться

575 просмотров • 2 года назад

Миссия компании Wiley - способствовать развитию знаний и навыков каждого человека.

Все видео ▶ [ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ](#)

- Как настроить удаленный доступ к полным текстам ресурсов Wiley (1:08:18)
- Научные ресурсы издательства Wiley для исследований и обучения (1:00:29)
- Author Services: Портал для авторов на платформе издательства Wiley (59:20)
- Как написать научную статью на английском языке (1:03:34)
- Тестовый доступ к ресурсам Wiley в 2021 году (1:01:52)



**WILEY**



**Спасибо за внимание! 😊**

**Остались вопросы?**

**Свяжитесь с нами по почте:  
[support@database100k20.ru](mailto:support@database100k20.ru)**

**Екатерина Розьева – представитель компании 100K20,  
представитель Wiley в России**

**Email: [rozyeva@100k20.ru](mailto:rozyeva@100k20.ru)**

**Tel.: +7 925 262 41 91**

